

Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

Anno 2014

Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI

( Pagina 13 del PMC - DVA- DEC-2010-0000996 del 28/12/2010 )

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Gasolio Consumato ( Ton )	Produzione specifica ( kg/Ton )
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI per quantità di "Gasolio" impiegato	40.770	0,000	0,00

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Energia Prodotta ( MWh )	Produzione specifica ( kg/MWh )
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI per quantità di "Energia Elettrica" Prodotta	40.770	0,000	0,00

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Avviati a Recupero ( kg )	Recupero Specifico ( % )
Indice di recupero dei rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI prodotti annuo in % diviso quantità di "rifiuti inviati a recupero"	40.770	40.680	99,78

Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

Anno 2014

Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI

( Pagina 13 del PMC - DVA- DEC-2010-0000996 del 28/12/2010 )

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Gasolio Consumato ( Ton )	Produzione specifica ( kg/Ton )
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI per quantità di "Gasolio" impiegato	40.680	0,000	0,000

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Energia Prodotta ( MWh )	Produzione specifica ( kg/MWh )
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI per quantità di "Energia Elettrica" Prodotta	40.680	0,000	0,000

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Rifiuti Pericolosi Avviati a Recupero ( kg )	Recupero Specifico ( % )
Indice di recupero dei rifiuti PERICOLOSI prodotti annuo in % diviso quantità di "rifiuti inviati a recupero"	40.680	40.680	100,00

## Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

Anno 2014

## Produzione specifica di rifiuti NON PERICOLOSI

(Pagina 13 del PMC - DVA- DEC-2010-0000996 del 28/12/2010 )

Descrizione	Totale Rifiuti Non Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Gasolio Consumato ( Ton )	Produzione specifica ( kg/Ton )
Produzione specifica di rifiuti NON PERICOLOSI per quantità di "Gasolio" impiegato	90	0,000	0,00

Descrizione	Totale Rifiuti Non Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Energia Prodotta ( MWh )	Produzione specifica ( kg/MWh )
Produzione specifica di rifiuti NON PERICOLOSI per quantità di "Energia Elettrica" Prodotta	90	0,000	0,00

Descrizione	Totale Rifiuti Non Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Rifiuti Non Pericolosi Avviati a Recupero ( kg )	Recupero Specifico ( % )
Indice di recupero dei rifiuti NON PERICOLOSI prodotti annuo in % diviso quantità di "rifiuti inviati a recupero"	90	0	0,00